

# KABELLÄNGEN-TESTER

PCE-CLT 10



- » **hohe Messgenauigkeit bis 3000 m**
- » **Ergebnisse nach kurzer Messzeit**
- » **2,4 " TFT Farbdisplay**
- » **automatische Abschaltung einstellbar**
- » **beleuchtete TFT-Anzeige**
- » **20 voreingestellte Kabeltypen**

Der Kabellängen-Tester ist ein multifunktionales Gerät was hohe Genauigkeit und schnelle Messergebnisse ermöglicht. Bei entsprechender Verwendung lassen sich mit dem Kabellängen-Tester bereits verlegte und noch zu verlegende Kabel messen. Mit dem Kabellängen-Tester lassen sich Kabellängen von bis zu drei Kilometern ermitteln. Dies erfolgt durch ein Zeitbereichsreflektometer.

Am Kabellängen-Tester selber sind 20 Standardtypen an Kabeln vorgespeichert und eine weitere Speicherung von bis zu 99 Kabeltypen ist am Gerät selber ebenfalls möglich. Die hinterlegten Daten sind direkt am Gerät einzusehen und können so beliebig verwendet werden. Durch die verbaute Technologie können vergleichsweise kurze Kabel schon geprüft werden. Die Mindestlänge, die ein Kabel aufweisen muss, welches mit dem Kabellängen-Tester untersucht werden soll, beträgt fünf Meter.

Um die Lebensdauer der Batterie zu steigern, erfolgt eine automatische Abschaltung des Gerätes nach einer Inaktivität von standardmäßig 10 Minuten. Diese automatische Abschaltung kann durch den Verwender entsprechend in Abständen von 10 Minuten individuell eingestellt werden. Neben der automatischen Abschaltung bietet das Gerät ein helles TFT-Display, welches eine schnelle Ablesung der Messergebnisse, auch aufgrund seiner Hintergrundbeleuchtung, komfortabel möglich macht.

## Spezifikation

### Allgemeine technische Daten

Menüsprache	Deutsch, Englisch (US)
Akku/Batterie	2 x 1,5 V AA Batterie , Alkali-Mangan
Kapazität	3000 mAh
Betriebsbedingungen	0 ... 40 °C , 0 ... 80 % r. F.
Lagerbedingungen	-10 ... 50 °C , 0 ... 80 % r. F.
Abmessungen ( )	mm